

## [037]九州大学農学部演習林報告表紙奥付等

<https://hdl.handle.net/2324/15025>

---

出版情報：九州大学農学部演習林報告. 37, 1964-02-29. 九州大学農学部附属演習林  
バージョン：  
権利関係：

# 九州大学農学部演習林報告

第三十七号

## 目次

スギの栄養系ニンジンバに関する造林学的研究 .....	塚原初男...	1
林木の成長を支配する要因に関する解析的研究 .....	汰木達郎...	85
除草剤に関する試験(第6報) .....	須崎民雄...	179
ヒメシヤラ材を原料とする硬質繊維板の製造条件に関する研究		
第4報 製造工程における処理温度が化学成分の量的割合に およぼす影響 .....	太田義基 又木博	235
二樹種集成梁に関する研究(II)		
表板と芯板の割合と修正係数との関係におよぼす スパン・梁高比の影響 .....	渡辺治人 又木博	243
A Fundamental Study on Productivity and Social Behaviors of Forestry Work Groups		
— A case study of two different groups — .....	Tsutomu SHIOYA, Yoshinori NAKASHIMA Kaoru SASAKI	255

# Bulletin of the Kyūshū University Forests

No. 37

## Contents

Hatsuo TSUKAHARA: The Silvicultural Studies on Ninjinba, one of the Clones of Japanese Cedar, <i>Cryptomeria japonica</i> D. Don.....	1
Tatsuro YURUKI: Analytical Studies on Factors controlling Tree Growths.....	85
Tamio SUZARI: Weed Control by Chemicals in Forest Nursery and Forest Stand. (VI) .....	179
Motoi ŌTA and Yoshihiro MATAKI: Studies on the Manufacturing Conditions of Hardboard from HIMESHARA ( <i>Stewartia monadelpha</i> Sieb. et Zucc.) Part 4. The Effect of Treating Temperature on the Content of the Chemical Components in the Manufacturing Process of Hardboard.....	235
Haruto WATANABE and Yoshihiro MATAKI: Studies on two-species Laminated Wood Beams. (II) Effect of Ratio of Span to Beam Depth on Relationship between Ratio of Core Depth to Beam Depth and Correction Factor.....	243
Tsutomu SHIOYA, Yoshinori NAKASHIMA and Kaoru SASAKI: A Fundamental Study on Productivity and Social Behaviors of Forestry Work Groups — A case study of two different groups — .....	255